VOCE DEL PADRONE - Mod. 579

TABELLA DELLE TENSIONI

Valvola	Placea	Schermo	Pl. oscill.	Griglia	Filam.
ECH 4	250	65	115	2,15	63
EF 9	230	97		2,15	63
ERC 3	125		_	4,1	6 3
EL 3	245	260		7,5	6 3
WE 54	382×382		-		42

Tensione ingresso filtro =410 volt. Tensione uscita filtro =260 volt. C. d. T. nella bobina di campo 150 volt. Corrente assorbita totale 102 mA.

VOCE DEL PADRONE - Mod. 579 e 580

TABELLA DI TARATURA

Generatore (4)				
Antenna fittizia	Frequenza	Posizione commut. d'onda	Posizione indice scala	Circuito da tarare
10.000 pF	465 KHz	OM	Cond. variab. chiuso	11º MF 1º MF
10.000 pF	465 KHz	OM	Cond. variab. chiuso	H ^o MF
200 pF	1450 KHz	OM	segno A	Oscill. OM Aereo OM
200 pF	550 KHz	OM	segno B	Oscill. OM Acreo OM
300 Ω 300 Ω	7,5 MHz 17 MHz	OC OC	segno C segno D	Oscill. OM Aereo OC Aereo OC

⁽⁴⁾ Alla griglia EF9 per la prima taratura, alla ECH4 per la seconda, all'antenna per le altre.